

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTENGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION:

- Posible teratogénico: Riesgo de daños adversos al feto.
- Dañino por ingestión; puede causar daño grave en la boca, garganta y estómago.
- Causa daño temporal a los ojos e irritación a la piel. Evite el contacto con la piel y ropa.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No permitir el ingreso al área tratada de personas embarazadas, niños y animales domésticos.
- Almacenar el producto en lugares frescos y bien ventilados. No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Carbodimidas
- En caso de intoxicación, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provocar el vómito, ni dar agua a la persona si está inconsciente. Lívelo al médico.
- En caso de contacto con los ojos, manténgalos abiertos y lávelos inmediatamente con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación retirar al paciente a un lugar fresco y aplicar respiración artificial si fuera necesario. Consultar al médico.
- Antídoto: No tiene antídoto, dar tratamiento sintomático.

Teléfono de Emergencia:

**CICOTOX: 0800-13040 ESSALUD: 0801-10200
CIPROSQUIM: 0800-50847 FARMAGRO: 614-1500**

MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS:

- Después de usar el contenido, enjuague 3 veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo triturándolo o perforándolo y depositelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para abejas u artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración, ni en presencia de abejas u otros polinizadores en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Notificar a los apicultores antes de aplicar el producto, para el confinamiento de sus abejas.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes.
- Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales y/o subterránea.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación.

5J5: 5FA

REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS DE USO AGRICOLA

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

COMPOSICION QUIMICA:

Hydrogen Cyanamide 500 g/L
Aditivos c.s.p.1L

Reg. RCP N° 044 - SENASA

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:

FARMAGRO S.A.
Av. Alfredo Mendiola 6068, Los Olivos - Lima, PERÚ
Teléfono: 614-1500 Fax: 614-1517



Formulado por:

Flagchem International Co., Ltd.
29 F, Soho Masion, No. 8, South Zhongshan Road,
Nanjing, China

CAPACIDAD: 200L

LOTE:

FECHA DE FABRICACIÓN:

FECHA DE VENCIMIENTO:



CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

AVAFARM es un regulador de crecimiento del grupo de las Carbodimidas, que estimula la división celular, propiciando el desarrollo de yemas en el cultivo de vid. Actúa como defoliante y estimula la brotación abundante de yemas homogéneas, ante la falta de un invierno muy frío en nuestro país.

AVAFARM se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua y luego vaciar la solución en un cilindro, completar con agua hasta el volumen requerido. Aplicar con cualquier equipo convencional terrestre en buen estado y debidamente calibrado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"

Cuadro de usos:

| CULTIVO | APLICACIÓN | DOSIS | | P.C. (días) | LMR (ppm) |
|---------|---|-------|--------|----------------|--------------|
| | | L/Cil | L/Ha | | |
| VID | En la etapa de agoste e inmediatamente después de la poda, y antes del primer riego. Dirigir las aplicaciones sobre los sarmientos o ramas con yemas productivas. | 4 - 5 | 8 - 10 | 120 | 0.01 |

P.C.: Período de Carencia.

LMR: Límite Máximo de Residuos.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION:

- Máximo realizar una aplicación por campaña.
- Se recomienda aplicar un riego machaco 7 días antes de la aplicación de CIANAMID, en los campos de vid y regar normalmente después de la aplicación.
- No mezclar con otros productos sanitarios, ni aplicar antes de los 7 días de haber aplicado un aceite.
- No aplicar a menos de 30 días del inicio de la floración, ni en huertos débiles que aún no han llegado a su etapa fenológica productiva.

PERIODO DE REINGRESO:

Puede reingresar al área tratada, 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

No mezclar con otros productos. Es incompatible con agentes oxidantes, bases y ácidos fuertes.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico usado a la dosis recomendada en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas.

